

Capacitors for HID lamp circuits

CA 50FV28

补充电容器为 AC 电容器，为单独矫正放电光源（如荧光光源、卤素和陶瓷金卤灯、高压汞光源以及钠光源）内的变压器和磁镇流器的功率因数而设计，电源线频率为 50 或 60Hz。这使光源的功率因数获得提升， $\cos\mu$ 超过了 0.85。



产品数据

• 整体参数

线电压	250 V
频率	50/60 Hz
设计	并联
其他信息	铝
灯体	M8x10
电容值[μF]	50

• 工作参数

容量公差	-10 (min), 10 (max) %
------	-----------------------

• 接线要求

连接器类型的输出端子	插塞式连接器或绝缘线或平板快速连接器
------------	--------------------

• 温度参数

环境温度	-40 (min), 85 (max) C
------	-----------------------

• 产品尺寸

长度 A1	148.0 mm
固定孔距长度 A2	132.0 mm
长度 A3	10.0 mm
直径 E1	8.0 mm

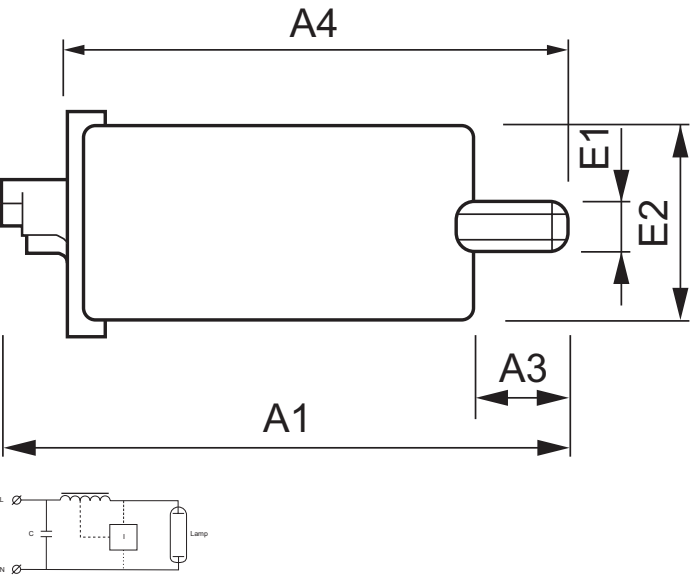
• 相关认证

许可标志	符合 GB18489-2001, GB/T18504-2001
标志	Yes
ENEC 认证证书	No
VDE 认证证书	Yes
澳大利亚 C-Tick 认证证书	No
CCC 认证证书	No
Chia 质量认证	Yes
PSB 认证	No
CB 认证证书	Yes

• 产品数据

订单代码	913710012490
完整的产品名称	CA 50FV28
订单产品名称	CA 50FV28
每一包中的件数	1
包装配置	42
每一个外箱中的包数	42
包上的条形码 - EAN1	8710163150314
外箱上的条形码 - EAN3	8710163066967
物流代码 - 12NC	913710012490
每件净重	0.200 kg

二维绘图



Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	A3 (Norm)	E1 (Norm)
CA 50FV28	148.0	132.0	10.0	8.0

